

(11) JP-53-3595-U

(43) January 13, 1978

(71) TAKAMISAWA CYBERNETICS CO LTD

(54) BILL INSERTION SLOT FOR BILL EXCHANGE MACHINE AND THE LIKE

(57) A bill insertion slot for bill exchange machines and the like, characterized in that a plurality of grooves are formed on a bill receiver that guides a bill into the bill insertion slot, and a bottom surface of each groove is formed so as to be slanted in relation to a horizontal plane.

[BRIEF DESCRIPTION OF THE DRAWINGS]

FIG. 1 is a perspective view of a bill exchange machine.

FIG. 2 is an enlarged perspective view of a bill insertion slot.

FIG. 3 is a fragmental cross-sectional view taken substantially on line A-A of FIG. 2.

FIG. 4 is a fragmental cross-sectional view taken substantially on line B-B of FIG. 3.

FIG. 5 is a perspective view, similar to FIG. 2, but of another embodiment.

FIG. 6 is a cross-sectional view, similar to FIG. 4, but of another embodiment.

[EXPLANATION OF THE REFERENCE NUMERALS]

- 1 Bill insertion slot
- 2 Coin receiver
- 3 Bill receiver
- 4 Bill receiver surface
- 5 Groove
- 9 Groove
- 10 Through-bore
- 12 Groove

公開実用新案公報

昭53—3595

⑤Int. Cl²:
G 07 D 1/04
G 07 F 1/02

識別記号

⑥日本分類
115 E 01
115 D 3

庁内整理番号
7629—25
7536—25

⑦公開 昭和53年(1978)1月13日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑧両替機等における紙幣挿入口

⑨実願 昭51—84726

⑩出願 昭51(1976)6月29日

⑪考案者 根占真次

東京都新宿区西新宿1丁目3番

14号 平和ビル 株式会社高見沢サイバネティックス内

⑫出願人 株式会社高見沢サイバネティックス
東京都新宿区西新宿1丁目3番
14号(平和ビル)

⑬実用新案登録請求の範囲

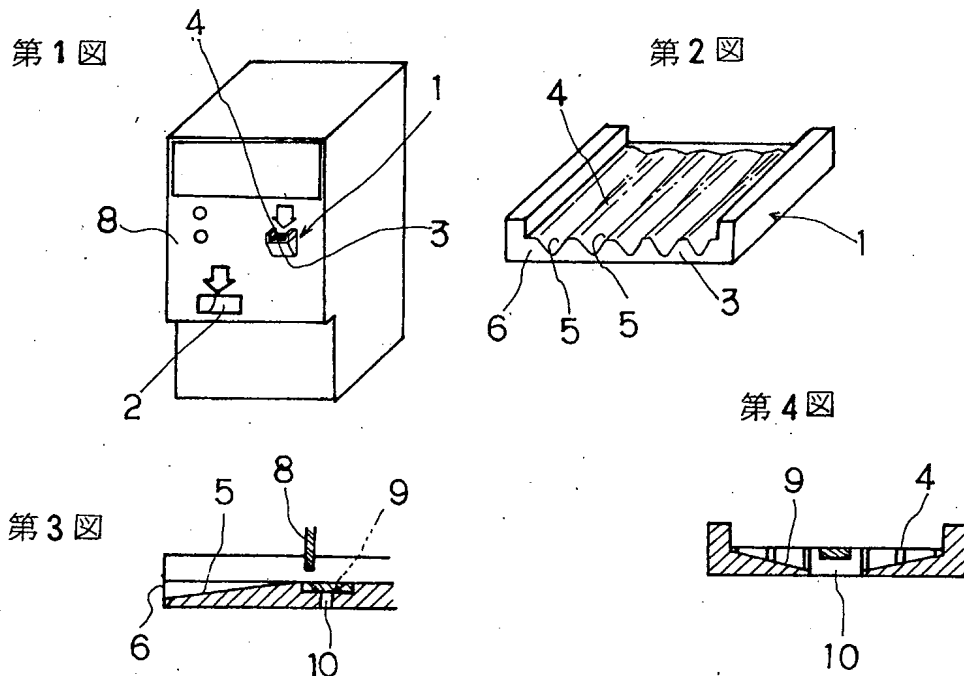
紙幣挿入口へ紙幣を案内する受台に数状の溝を形成し、該溝の底面を水平面に対して傾斜するよう形成したことを特徴とする両替機等における紙幣挿入口。

図面の簡単な説明

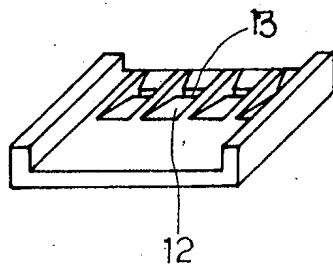
第1図は紙幣を硬貨に両替する両替機の斜視図、第2図は紙幣挿入口の拡大斜視図、第3図は第2

図A—A線断面図、第4図は第3図B—B線断面図、第5図は他の実施例の第4図に相当する断面図、第6図は他の実施例の第2図に相当する斜視図である。

図中、1……紙幣挿入口、2……硬貨受取口、3……受台、4……受面、5……溝、9……溝、10……貫通孔、12……溝。



第5図



第6図

